MILITATION   PRODUCTION   PRO		<u>.</u>																			
AFRICATION   STATES		No.								Igenii	IBERIAL UZ										
As Filted		1.1	•	·	MULL		HP.	PEN	EN	TOLA	17/2	•	L .	20	52 9	99	. ]'	ILIXO	STAG.	— <u> </u>	
Mark   No.   Ser.   Se		<b>}</b> —	<u>.                                    </u>	<u> </u>	(20)	B (7)	CER ELIZA FORM STO 875)									· ·					
Sign.   DEA   TOTAL   DEA   TOTAL   DEA	• •	<b> </b>	ij	-		··						CLA4MS									
1		<b> </b>		_		<u> </u>	1116	MEND!	INT	21840	TER	- X					· 1 · 1				
\$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$		1	7	- 1	1 01	7.	IND	Di	ኤ.		DIP.	۳.		-	Fa			•	•		
5		2	7		+-	_			_	•		7	K1	uno.	1 01	· IN	<u> </u>	DEP.	IND.	DEP.	
5		8	寸		1		-		_			] ·		+	+		-		<u> </u>	<u> </u>	
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	Ì	_	1			•	<del>-</del>	+	-	<u>.                                    </u>		]		1	╅	┪.				<del>'</del>	
8	1				1		•	+	-	<u> </u>		4.			<del></del>	<del>- </del>	<del>- </del> -	<u> </u>	<del>  `</del>	<del></del> -	
S	ŀ		4					_	7			4		٠	1.		<del>- </del> -			┼	
S			+		1-1				7		<del>-</del> -	-					1.	7		+	
10	ŀ	_	+	<u> </u>					7		-	H.			<del> </del>				-	<del>                                     </del>	
11	· ŀ		-}-	<u>::</u>	<del>├</del>	4						-		<del> </del>	<del> </del>		1			1.	
12	f	_	╅		ناجرا	4	<u> </u>		$oldsymbol{\perp}$			7		╂╼╼┶	+			<u> </u>			
13.	ŀ		╁		╀╌┼	+	-					7		<del> </del>	-		<u> </u>				
16	r		†	<u> </u>	┼┼	-}-	•	<u> </u>		. :		7		<del></del>	┿╾	<del>- </del> -	<del>-</del>  -				
16	r	_	十	<del></del>	<del> </del>	4		<del></del>				] .		-	+	<del>- </del>	+-		•	<u> </u>	
16		_	十	_		+			1		• .	] ·			+-	<del>- </del>	+-		<del>-</del>		
14		_	1		┝┷	+		<del> </del>	1					-	-	<del></del>	+	<b></b>	<u></u>	<u> </u>	
18		17		•		╁		-	+		:	] [			<del>                                     </del>	+	╫			<u> </u>	
20 21 21 22 22 23 71 71 72 24 25 26 75 75 75 78 28 29 30 47 31 31 32 33 34 35 35 36 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	·  _					7		_	╬			}		•		1	<del> </del>	-	<del></del>	<del></del> -	
21	-		╄			• •			╈		<del>-</del>	·	_								
22	-	_	<b>[</b> _			1			1		• ,	} '}					1.				
223. 224  225  226  227  228  229  230  277  28  300  31  32  32  33  34  35  35  36  37  38  38  38  38  38  38  38  38  38	┝	_	┡	-1		1:	•	; :	T			·	_	<u> </u>		ļ.,	1				
24       73         25       74         27       75         28       73         29       78         30       78         31       79         31       79         32       81         33       82         34       82         35       84         36       85         37       88         37       88         37       88         37       89         40       89         41       90         41       90         42       91         43       94         45       94         45       95         45       97         45       97         45       98         47       98         48       97         49       98         90       99         90       90         100       90         100       90         100       90         100       90         100       90	F		├			-			T			1				-/	<del> </del>				
25	1		┝	-	<u> </u>	+			F	$\overline{}$				<del>-</del>	•	<del>                                     </del>	<del>. </del>			<u></u>	
28	E		1.	_	<u> </u>	╬	10.7		<del>:</del>  -		•	· .[			•	┾╾┷	+-	<del>.  </del>	<del></del>		
27 28 29 30 30 31 31 32 33 34 45 35 36 37 38 38 38 38 39 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	$\cdot \mathbb{L}$	28	Γ	$\overline{\cdot}$	<del></del>	†:	÷	<del></del>	+	<u>' ' :</u>	3.					-	╁╌				
23						+	<u> </u>	-	╬							<b>-</b>	1		<del></del> -		
80	Ŀ				- 1	3			┿	<del></del>	•			•			1	-	<del></del>	<u>-</u>	
\$1	-		Ľ		•	I			十		·										
\$2	┢		<del>!</del> ∸	<del>-</del> -	<del></del>	#		•			•	l :1			*	-	<del> </del>				
83	1.		-			╬	<del>'</del>		$\perp$		•					<del> </del>	<del>. </del>	<del>-  </del> -			
St   St   St   St   St   St   St   St			<u> </u>	7	<del></del>	╫╌	<u> </u>		╄						4	<del> </del>	+				
SS   SS   SS   SS   SS   SS   SS   S		_	<u> </u>	-	<del></del>	╆		<u> </u>	<del> </del> -			. [	83			1	╫	-			
35			Ŀ	1	-	╁		<del> </del>	+	<del> </del> :	•	[			•		+	<del> -</del>	<del> </del>		
ST   SE   ST   SE   ST   SE   SE   SE		į				†		<del> </del>	+	<del>:  </del>			_					_	<del>- , </del>		
\$9						1.	<u> </u>	<del></del>	╁	╌┼					•	<u>                                     </u>			. 7		
40			Ŀ	·		T			+	<del> </del> -		<u> </u>					oxdot				
42 91 91 92 93 93 94 94 94 95 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			Ĺ	$\Box$		Γ	٠		†	<del></del>		-		<del></del>		1	$oxed{\Box}$				
42 48 92 93 45 45 48 95 96 47 98 98 99 98 99 100 107AL 108 15 161 161 161 161 161 161 161 161 161			<u> </u>	<b></b> :∫	_	-						<b> </b> -				<b> </b>	_	$\bot$			
48 92 93 94 95 95 95 96 97 98 98 99 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90			_			<del>!</del>			$\Gamma$			· · ·		<del>  </del>	•	<del> </del>	+	<del>-  </del> -			
93 45 46 47 48 49 50 100 100 100 101 101 101 101			-	-+		۳			Ľ	$\cdot$ $\cdot$		• •				<del> </del>	+	-	<del> </del>		
45 94 95 96 97 96 97 98 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100				┿		$\vdash$		<u> </u>	┿					· · ·		<del>                                     </del>	+	<del>-</del>			
48 95 98 97 98 98 90 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90			_	+	<del></del>	十		٠	H	<u>-T</u>		" <u> </u>			<del></del> -	<del> </del>	+-	<del>- -</del>		<del></del> -	
47 48 49 50 100 100 100 100 100 100 100 100 100			•	-		+		· ·	+	<del>-  </del> -				:	_ •	1	$\vdash$	+			
48 49 50 100 100 100 100 100 100 100				-	<del></del>	1		•	╄	<del></del>  -						•	1	十	$\overline{}$		
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100								-	١			<b>.</b> [.			•						
100   10				二	· ·				+			. F									
BEACH IS RESERVED TO THE SECOND TO THE SECON			<u> </u>	<del>,  </del>		1						. ' <b>†</b>		<del></del>		-	<del>ا</del> نا	工			
LEXALS 15 MARK 1970 MARK 1				'لـــا	1.	_		_ T	•		1	1		• • • • •	<del></del> -		+	-	┷┉╬	<u></u>	
COLARS 15 BORRES . DOTAL . JESSES V. DECEMBER .			-		<b></b>	ł		-	Γ.		د				الحن		ا_ا	. <b> </b>	إلــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4	
\$76.000 A-6.1				5 8					1	19	NAME OF						<del></del>		<u>.                                     </u>		
			(3-7	<b>8</b> )						D.Jdx	45020H) 45027	10	LAIME		<b>M</b> Ø.55	M = ==		<u> </u>	- 5		